



57ª REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE PASTOS
III CONGRESO NACIONAL DE VÍAS PECUARIAS Y TRASHUMANCIA

TERUEL, 25-29 JUNIO 2018

COMITÉ CIENTÍFICO

de la 57ª Reunión Científica de la Sociedad Española de Pastos
y III Congreso Nacional de Vías Pecuarias y Trashumancia

Albanell Trullàs, Elena. Universitat Autònoma de Barcelona.
Albizu Beitia, Isabel. NEIKER-Tecnalia. Derio. Bizkaia.
Báez Bernal, María Dolores. INGACAL-CIAM. Xunta de Galicia.
Bartolomé Filella, Jordi. Universitat Autònoma de Barcelona.
Barrantes Díaz, Olivia. Universidad de Zaragoza.
Blázquez Carrasco, Ángel. Universidad de Córdoba.
Busqué Marcos, Juan. CIFA-Gobierno de Cantabria.
Canals Tresserras, Rosa María. Universidad Pública de Navarra.
Cebolla Lozano, Consuelo. Universidad Autónoma de Madrid.
Chocarro Gómez, Cristina. Universitat de Lleida.
Fanlo Domínguez, Rosario. Universitat de Lleida.
Fernández Rebollo, Pilar. ETSIAM- Universidad de Córdoba.
Flores Calvete, Gonzalo. INGACAL-CIAM.
Gómez García, Daniel. IPE-CSIC.
Leiva Morales, María José. Universidad de Sevilla.
López-Carrasco Fernández, Celia. Junta de Comunidades de Castilla La Mancha.
López Díaz, Julio Enrique. INGACAL-CIAM. Xunta de Galicia.
Martínez Fernández, Adela. SERIDA. Asturias.
Oliveira Prendes, José Alberto. Universidad de Oviedo.
Olleta Castañer, José Luis. Universidad de Zaragoza.
Pérez Corona, Esther. Universidad Complutense de Madrid.
Poblaciones Suárez, María José. Universidad de Extremadura.
Ramo Gil, María Ángeles. Universidad de Zaragoza.
Ramos Antón, Juan José. Universidad de Zaragoza.
Reiné Viñales, Ramón. Universidad de Zaragoza.
Robles Cruz, Ana Belén. Estación Experimental del Zaidín-CSIC. Granada.
Rodríguez Rojo, María del Pilar. Universidad de Castilla-La Mancha.
Roig Gómez, Sonia. Universidad Politécnica de Madrid.
Rodríguez-Vázquez de Aldana, Beatriz. IRNASA-CSIC. Salamanca.
San Miguel Ayanz, Alfonso. Universidad Politécnica de Madrid.
Santamaría Becerril, Óscar. Universidad de Extremadura.
Vicente Mainar, Fernando. SERIDA. Asturias.